



OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W UKŁADZIE SIECI TN-S

UWAGA:
Rozdzielnica R-1 w wykonaniu
podtynkowym, IP43,
II klasa izolacji, min. $I_n=100A$,
np. Legrand XL 160.
Rozdzielnica z drzwiami pełnymi
zamykanymi na klucz.
W rozdzielnicy przewidzieć rezerwę
miejsca min. 30%!

BILANS MOCY
TABLICA R-1
 $P_i=16,3kW$
 $k_j = 0,4$.
 $P_s=7,3kW$
 $I_b=11,4A$

Obiekt	PROJEKT WYKONAWCZY ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU OŚRODKA POMOCY SPOŁECZEJ O SIEDZIBĘ BIBLIOTEKI PUBLICZNEJ WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU NA DZ. NR EW. 884/2, 884/3 PRZY UL. DĄBROWSKIEGO 12 W SOKÓŁCE			Nr.rys E-13
Adres	ul. Dąbrowskiego 12, 16-100 Sokółka dz. nr ew. 884/2, 884/3			Data
Inwestor	Gmina Sokółka, ul. Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka			16.08.2017
Przedmiot rysunku	Schemat rozdzielnic I piętra R-1			Skala ---
Specjalność		Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	Projektant	mgr inż. Szymon Bielaga	PDL/0143/POOE/12	